PA NT COOPERATION TREAT

	From the INTERNATIONAL BUREAU
PCT	То
NOTIFICATION OF ELECTION (PCT Rule 61.2)	Assistant Commissioner for Patents United States Patent and Trademark Office Box PCT Washington, D.C.20231 ETATS-UNIS D'AMERIQUE
Date of mailing: 24 August 2000 (24.08.00)	in its capacity as elected Office
International application No.: PCT JP00-00939	Applicant's or agent's file reference: C1-102PCT
International filing date: 18 February 2000 (18.02.00)	Priority date: 19 February 1999 (19.02.99)
Applicant: KITAMURA, Toshio et al	
1. The designated Office is hereby notified of its election made. X In the demand filed with the International preliminary 18 February 26	y Examining Authority on: 000 (18.02.00) national Bureau on: date or, where Rule 32 applies, within the time limit under
The International Bureau of WIPO 34, chemin des Colombettes 1211 Geneva 20, Switzerland	Automata officer J. Zahra

特 許

今後の手続きについては、国際調査報告の送付通知様式(PCT/ISA/220)

PCT

E P '・ U ラ 国際調査報告

出願人又は代理人

(法8条、法施行規則第40、41条) [PCT18条、PCT規則43、44]

の 書類 記号 C1-102PCT		及び	下記5を参照すること	•	
国際出願番号 PCT/JP00/00939	国際出願日(日.月.年)	18.02.00	優 先日 (日. 月. 年)	19.02.99	
出願人(氏名又は名称) 北村 俊雄					
国際調査機関が作成したこの国際調査報告を法施行規則第41条(PCT18条)の規定に従い出願人に送付する。 この写しは国際事務局にも送付される。					
この国際調査報告は、全部で3	ページであ	る。			
この調査報告に引用された先行	技術文献の写し 	も添付されている。			
1. 国際調査報告の基礎 a. 言語は、下記に示す場合を除 この国際調査機関に提出さ				行った。	
b. この国際出願は、ヌクレオチ □ この国際出願に含まれる書			次の配列表に基づき	国際調査を行った。	
X この国際出願と共に提出さ	れたフレキシス	ブルディスクによる	配列表		
□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	関に提出された	に書面による配列表			
. —		· · ·		. る事項を含まない旨の陳述	
書の提出があった。	たず かしし フェイ	ヒンプルニッフカル	는 것 #17개(#1) + 중143.1 - 원	打切は円 セナッドの味 体	
X 書面による配列表に記載し 書の提出があった。	CBC9127 VA	トンノルティスクに	よる配列衣に記嫁した	配列が同一である自の陳珍	
2. 請求の範囲の一部の調査だ	ぶできない(第	I 欄参照)。			
3. ② 発明の単一性が欠如してい	、る(第Ⅱ欄参	照)。			
4. 発明の名称は 🗓 出解	頭人が提出した	ものを承認する。			
□ 次6	こ示すように国	際調査機関が作成し	た。		
_					
5. 要約は 🗓 出願	頂人が提出した	ものを承認する。			
第Ⅲ欄に示されているように、法施行規則第47条(PCT規則38.2(b))の規定により 国際調査機関が作成した。出願人は、この国際調査報告の発送の日から1カ月以内にこの国際調査機関に意見を提出することができる。					
6. 要約書とともに公表される図は、 第図とする。	面人が示した レ	おりである	X な	1.	
	重人は図を示さ:		ری ۵		
		を 層よく表してい	・る。		



Α.	発明の属す	る分野の分類	(国際特許分類	(I	Ρ	C))
----	-------	--------	---------	-----	---	----	---

Int. Cl⁷ C12N15/12, 5/10, 1/15, 1/19, 1/21, C12P21/02, C07K14/715, 16/28, G01N33/53, 33/15, 33/50

B. 調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int. Cl' C12N15/00-90

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

国際調査で使用した電子データベース (データベースの名称、調査に使用した用語)

GENBANK/EMBL/DDBJ/GENESEQ PIR/SWISSPROT/GENESEQ

C.	関連すると認め	られる文献
\sim .		

し・	3 C BC の 5 4 V 3 大 HX			
引用文献の カテゴリー*	コロケキタ Trt 如の禁不が関連セチルとは この関連セス禁むのまこ	関連する		
カケコリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	請求の範囲の番号		
A	Biochemical and Biophysical Research Communication, 193(1), May 28 1993	1-12		
	Satoru Kumaki et al., "Cloning of the mouse interleukin 2 receptor γ chain:demonstration of functional differences between the mouse and human receptors", p. 356-363			

区欄の続きにも文献が列挙されている。

□ パテントファミリーに関する別紙を参照。

- * 引用文献のカテゴリー
- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す もの
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献(理由を付す)
- 「〇」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

- の日の後に公表された文献
- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって て出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理 論の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査	報言	,

C(続き).	関連すると認められる文献	
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
- A	Experimental Hematology, 19(9), Oct. 1991 Karen Ehrenman et al., "The erythropoietin receptor gene: Cloning and identification of multiple transcripts in an Erythroid Cell Line OCIM1", p. 973-977	1-12
A	Blood, 78(10), Nov. 15 1991 Constance Tom Noguchi et al., "Cloning of the human erythropoietin receptor gene", p. 2548-2556	1-12
A	US, 5378808, A (GENETICS INST INC) 3.1月.1995 (03.01.95) 第2図 (ファミリーなし)	1-12
P, A	WO, 99/47538, A1 (HUMAN GENOME SCI INC) 23. 9月. 1999 (23. 09. 99) p. 134-135 (ファミリーなし)	1-12

Translation



INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

(PCT Article 36 and Rule 70)

Applicant's or agent's file reference C1-102PCT	FOR FURTHER ACTION SeeNotificationofTransmittalofInternational Prelimin Examination Report (Form PCT IPEA:416)		ionofTransmittalofInternational Preliminary (Report (Form PCT IPEA:416)
International application No PCT/JP00/00939	International filing date (day m 18 February 2000 (18	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Priority date (day month year) 19 February 1999 (19.02.99)
International Patent Classification (IPC) or n C12N 15-12, 5-10, 1-15, 1-19, 1		5, 16 [°] 28, G0	OIN 33/53, 33/15, 33/50
Applicant	KITAMURA, Tos	hio	
and is transmitted to the applicant ac 2. This REPORT consists of a total of This report is also accompani amended and are the basis for 70.16 and Section 607 of the	ecording to Article 36. 3 sheets, including the day ANNEXES, i.e., sheets of	g this cover sl the description	ational Preliminary Examining Authority heet. on, claims and/or drawings which have been tions made before this Authority (see Rule
3. This report contains indications relating to the following items: 1 Seasis of the report			
Date of submission of the demand 18 February 2000 (18.0)		completion of	This report May 2000 (22.05.2000)
Name and mailing address of the IPLA JP	Authoriz	red officer	
Facsimile No Telephone No			

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT



I. Basis	of the report	
1 With	regard to the elements of the international application *	
\boxtimes	the international application as originally filed	
	the description:	
	pages	, as originally filed
		. filed with the demand
	pages	, filed with the letter of
	the claims	
	pages	, as originally filed
		. as amended (together with any statement under Article 19
		, filed with the demand
		, tiled with the letter of
	the drawings:	
_	pages	. as originally filed
		. filed with the demand
		, filed with the letter of
t	the sequence listing part of the description:	
_	pages	as originally filed
	pages	, filed with the demand
	pages	, filed with the letter of
the in	nternational application was filed, unless otherwise indicate elements were available or furnished to this Authority in the language of a translation furnished for the purposes of the language of publication of the international application.	of international search (under Rule 23.1(b)).
	regard to any nucleotide and/or amino acid sequential minary examination was carried out on the basis of the second	ence disclosed in the international application, the international quence listing:
	contained in the international application in written form	
	filed together with the international application in complete	uter readable form
	furnished subsequently to this Authority in written form.	
	furnished subsequently to this Authority in computer rea	
	international application as filed has been furnished.	ten sequence listing does not go beyond the disclosure in the
	been furnished.	uter readable form is identical to the written sequence listing has
4.	The amendments have resulted in the cancellation of:	
	the description, pages	
	the claims, Nos.	
	the drawings, sheets fig	
	This report has been established as if (some of) the ame beyond the disclosure as filed, as indicated in the Suppler	ndments had not been made, since they have been considered to gomental Box (Rule 70.2(c)) **
in thi. and 7	is report as originally filed, and are not annexed to	the Commentary of the content of the

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT



Statement			
Novelty (N)	Claims	1-12	ΥF
	Claims		
Inventive step (IS)	Claims	1-12	ΥE
	Claims		NO
Industrial applicability (IA)	Claims	1-12	YE
	Claims		N(
Citations and explanations			

特 許 協 力 条 約

PCT

国際予備審査報告

REC'D **0 9 JUN 2000**WIPO PCT

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

出願人又は代理人 の書類記号 C1-102PCT	今後の手続きについては、国際予備審 IPEA/	査報告の送付通知(様式PCT/ 416)を参照すること。
国際出願番号 PCT/JP00/00939	国際出願日 (日.月.年) 18.02.00	優 先日 (日.月.年) 19 02.99
国際特許分類 (IPC) Int. C1 C07K14/715, 16/2	C12N15/12, 5/10, 1, 28, C12P21/02, G01N3	
出願人 (氏名又は名称) 北村 俊雄		
1. 国際予備審査機関が作成したこの国	國際予備審査報告を法施行規則第57条(PCT36条)の規定に従い送付する。
2. この国際予備審査報告は、この表紙	ffを含めて全部で3 ~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	ージからなる。
	r明細書、請求の範囲及び/又は図面も 実施細則第607号参照)	の基礎とされた及び/又はこの国際予備審 添付されている。
3. この国際予備審査報告は、次の内容	を含む。	
I X 国際予備審査報告の基礎		
Ⅱ 優先権		
		+0 th
	上の利用可能性についての国際予備審査	報告の个作成
Ⅳ □ 発明の単一性の欠如		
V X PCT35条(2)に規定す の文献及び説明	る新規性、進歩性又は産業上の利用可能	能性についての見解、それを裏付けるため
VI ある種の引用文献		
VII 国際出願の不備		
VII 国際出願に対する意見		
国際予備審査の請求書を受理した日 18.02.00	国際予備審查報告	を作成した日 22.05.00
名称及びあて先	特許庁審査官(権	限のある職員) 4 B 9838
日本国特許庁 (IPEA/JP) 郵便番号100-8915	鈴木 恵理	
東京都千代田区霞か関三丁目4番	: 3 号	
	電話番号 03-1	3581-1101 内線 3448 -



国際予備審査報告

国際出願番号 PCT/JP00/00939

Ι.	[3	国際予備審査報	最告の基礎			
1.	Ę		に提出された差し替え用紙は、		れた。(法第6条(PCT14条)の規定に基づく命令に おいて「出願時」とし、本報告書には忝付しない。	
	X	出願時の国際	奈出願書類			
		明細書 明細書 明細書	第 第 	_ <- : \ _ <- : \ _ <- : \	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの	
		請求の範囲 請求の範囲 請求の範囲 請求の範囲		項、 項、 項、 項、	出願時に提出されたもの PCT19条の規定に基づき補正されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの付の書簡と共に提出されたもの	
		図面 図面	第 第	_ ページ/図、 _ ページ/図、 _ ページ/図、		
		明細書の配列	川表の部分 第 川表の部分 第 川表の部分 第	_ペーシ、 _ページ、 _ページ、 _	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの	
2.	1	上記の出願書類	質の言語は、下記に示す場合を	と除くほか、この	り国際出願の言語である。	
		国際調査(PCT規) 国際予備(下記の言語であるのために提出されたPCT規 即48.3(b)にいう国際公開の言 審査のために提出されたPC	言語 T規則55.2また	う翻訳文の言語 は55.3にいう翻訳文の言語	
3.	3. この国際出願は、ヌクレオチド又はアミノ酸配列を含んでおり、次の配列表に基づき国際予備審査報告を行った。 □ この国際出願に含まれる書面による配列表 □ この国際出願と共に提出されたフレキシブルディスクによる配列表 □ 出願後に、この国際予備審査(または調査)機関に提出された書面による配列表 □ 出願後に、この国際予備審査(または調査)機関に提出されたフレキシブルディスクによる配列表 □ 出願後に提出した書面による配列表が出願時における国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述書の提出があった □ 書面による配列表に記載した配列とフレキシブルディスクによる配列表に記録した配列が同一である旨の陳述書の提出があった。					
4.	# 	明細書	「記の書類が削除された。 第 <u></u> 第 図面の第	項	沙/区	
5.	□ 図面 図面の第 ページ/図 5. □ この国際予備審査報告は、補充欄に示したように、補正が出願時における開示の範囲を越えてされたものと認められるので、その補正がされなかったものとして作成した。(PCT規則70.2(c) この補正を含む差し替え用紙は上記1. における判断の際に考慮しなければならず、本報告に添付する。)					



国際予備審査報告

| 国際出願番号 PCT/JP00/00939

V. 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての法第12条 (PCT35条(2)) に定める見解、それを裏付け 文献及び説明			
. 見解			
新規性(N)	請求の範囲 請求の範囲	1 - 1 2	
進歩性 (IS)	請求の範囲 請求の範囲	1 - 1 2	
産業上の利用可能性(IA)	請求の範囲 請求の範囲	1 – 1 2	
文献及び説明(PCT規則70.7)			
請求の範囲1-12に記載さ	れている発明は、先行	技術のうちに該当する	らものがな
請求の範囲1-12に記載され、かつ、当該技術分野の専門	門家にとって先行技術が	いらみて自明のもので	もない。